

LESSENTABEL

	5BIO	6BIO
Godsdienst	2	2
Aardrijkskunde	1	1
Engels	2	2
Frans	2	2
Geschiedenis	1	1
Lichamelijke opvoeding	2	2
Nederlands	3	3
Wiskunde	6	6
Biotechnologische en chemische wetenschappen	6	6
Biologie en labo	3	2
Chemie en labo	4	4
Fysica en labo	3	3
	35	34

(onder voorbehoud)

ONZE KERNWAARDEN



3de graad D-finaliteit

BIO

BIOTECHNOLOGISCHE EN CHEMISCHE
WETENSCHAPPEN



Cooppallaan 128
9230 Wetteren



09 369 20 72

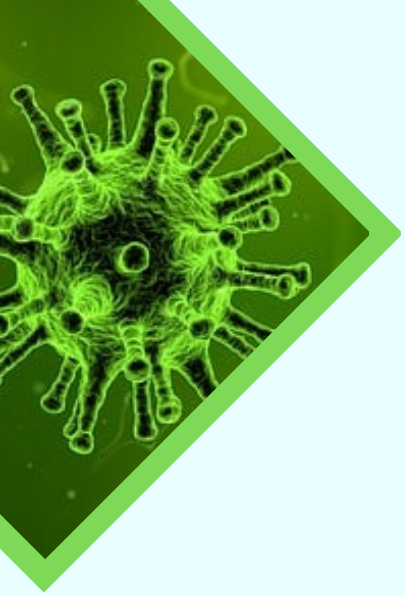


www.scheppers-wetteren.be



info@scheppers-wetteren.be









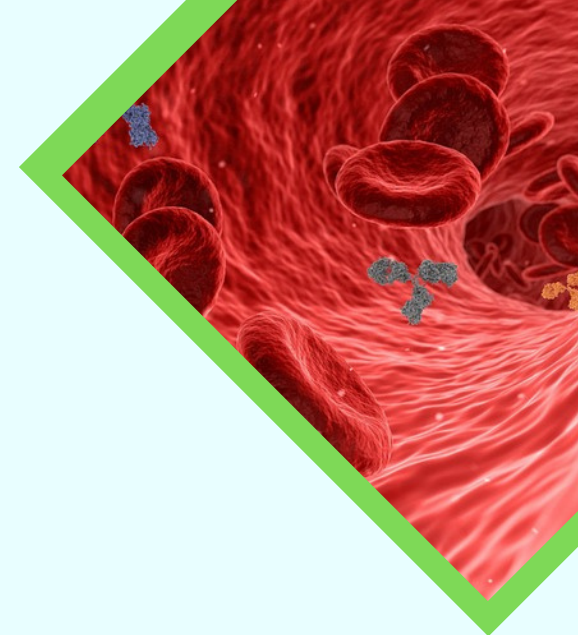
PROFIEL RICHTING

- Niveau wiskunde is hoog met 6 uur in de 3de graad met hierin ook verdieping.
- Sterk wetenschappelijk onderbouwd met vakken zoals: biotechnologische en chemische wetenschappen, fysica, biologie en chemie.
- Via wetenschappelijke onderzoeksmethodes en labo-opdrachten krijgen de leerlingen inzicht in processen zoals ecologie, milieu, voedingsprocessen, plantengroei...
- Wetgeving en controle op technologische en biotechnologische processen komen aan bod.



PROFIEL LEERLING

-  Gefascineerd door levenswetenschappen en processen in de levende natuur.
-  Sterk in wiskunde én wetenschappen.
-  Graag analyseren en onderzoeken in een laboratorium.
-  Nauwkeurig en zelfstandig kunnen werken.



TOEKOMSTMOGELIJKHEDEN

- Na de 3de graad is het de bedoeling om verder te studeren aan de universiteit of hogeschool.

Typische studiekeuzes zijn:

- master in bio-ingenieurswetenschappen,
- master in landbouwkunde,
- master diergeneeskunde,
- master kinesitherapie,
- master of bachelor biochemie, biotechnologie,
- master of bachelor chemie,
- master of bachelor biologie,
- bachelor secundair onderwijs,
- ...